

Elettrosega LXT®

DUC252Z

18Vx2 • 8,3 m/s • 250 mm/ 10"

Elettrosega 18Vx2 250 mm - Corpo macchina

Elettrosega a batteria compatta con una velocità della catena di 8,3 m/s. Un'elevata tensione di 36 V si ottiene con due batterie LXT® da 18 V. LED con segnalazione carica residua della batteria. Indicatore livello olio catena per avere un maggior controllo durante l'utilizzo. Ideale per la potatura professionale eseguita sia con la tecnica del "tree-climbing" che "dal cestello". Dotato di barra da 10" e tendicatena e barra senza attrezzi. Fornito senza batterie e caricabatterie.



SPECIFICHE TECNICHE

Tensione nominale della batteria	2 x 18 V
Velocità catena max (a vuoto)	8,3 m/s
Passo catena	3/8 "
Spessore catena	1,3 mm
Serbatoio olio catena	0,085 L
Livello potenza sonora	91 dB(A)
Livello pressione sonora	83 dB(A)
Incertezza del rumore (fattore K)	2,5 dB(A)
Livello di vibrazione (3 assi)	4,7 m/s ²
Incertezza di vibrazione (fattore K)	1,5 m/s ²
Peso con batteria	4,1 - 4,7 kg
Dimensioni prodotto	545 x 234 x 198 mm
Piattaforma LXT	✓
Barra	250 (10") mm
Tipo batteria (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion)	Li-ion
Velocità catena a potenza max	8,3 m/s
Peso netto	2,9 kg

VANTAGGI PER L'UTILIZZATORE

- Il sistema di protezione della batteria interrompe automaticamente l'alimentazione quando il livello della batteria è basso

Codice EAN 0088381670784

Collegamento alla pagina del prodotto - www.makita.it



PRODOTTI CORRELATI

ACCESSORI IN DOTAZIONE

191G22-4

Barra rocchetto 25 cm passo 3/8"



191H08-4

Catena per barra 25cm - 40 maglie



ACCESSORI OPTIONAL

168408-5

Barra rocchetto 10"/25cm, 3/8",

